

REMERCIEMENTS

Merci d'avoir choisi un produit EUROPSONIC. Ce produit a été soigneusement vérifié par un contrôle qualité avant son envoi. Une utilisation correcte prolongera la performance et la durée de vie sur des années. Nous vous recommandons de lire attentivement le manuel d'instructions avant d'utiliser ce produit.

ATTENTION !

Protégez de l'humidité.

Débranchez avant d'ouvrir le boîtier!

Pour votre propre sécurité, veuillez lire ce mode d'emploi avec attention avant la première mise en service.

Toute personne ayant à faire avec le montage, la mise en marche, le maniement et l'entretien de cet appareil doit

- être suffisamment qualifiée

- suivre strictement les instructions suivantes.

Avant tout, assurez-vous que l'appareil n'a pas subi de dommages lors de son transport. Si tel était le cas, contactez immédiatement votre revendeur.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

ATTENTION !

Soyez prudent, lors de manipulations électriques avec une tension dangereuse vous êtes soumis à des risques d'électrocution!

Cet appareil a quitté les ateliers dans un état irréprochable. Pour assurer un bon fonctionnement, sans danger, l'utilisateur doit suivre les instructions contenues dans ce mode d'emploi.

Attention:

Tout dommage occasionné par la non observation des instructions de montage ou d'utilisation n'est pas couvert par la garantie.

L'appareil ne devrait pas être mis en service lorsqu'il a été transporté d'un endroit froid à un endroit chaud. Il se forme de la condensation qui pourrait endommager l'appareil. Laissez celui-ci atteindre la température ambiante avant de le mettre en service.

La fiche au secteur doit seulement être branchée avec une prise de courant adaptée.

Ne laissez pas les câbles d'alimentation en contact avec d'autres câbles.

Soyez prudent lorsque vous manipulez les câbles et les connexions, vous êtes soumis à des risques d'électrocution !

Ne manipulez jamais les parties sous tension avec les mains mouillées !

Assurez-vous que la tension électrique ne soit pas supérieure à celle indiquée au dos de l'appareil.

Mettez le câble d'alimentation seulement dans des prises adaptées. Prenez garde de ne pas coincer ou abîmer le câble d'alimentation. Contrôlez l'appareil et les câbles d'alimentation régulièrement.

Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de le nettoyer. Pour ce faire, ne tirez jamais sur le câble.

Garantie : Cet appareil bénéficie de la garantie **EUROPSONIC** selon les termes de nos conditions générales de vente.

Tout appareil ayant subi une intervention ou une modification en dehors du S.A.V. **EUROPSONIC** sera exclu de la garantie.

Modifications : La S.A. **EUROPSONIC** se réserve le droit d'apporter à tout moment et sans préavis, les modifications techniques ou esthétiques qu'elle jugera nécessaires.

**Attention : Assurez-vous que la batterie soit bien chargée avant la première utilisation.
Dans tous les cas, chargez la batterie interne à fond avant la première utilisation.**

Entretien de la batterie

Pour recharger la batterie interne, reliez simplement le au secteur. Le témoin de charge s'allume durant le rechargement. Lorsque celui-ci s'éteint et que le témoin FULL s'allume, le rechargement est terminé.

En cas de non-utilisation prolongée du système, veuillez à débrancher également le cordon secteur de l'enceinte active car l'appareil, même éteint, a une faible consommation de courant.

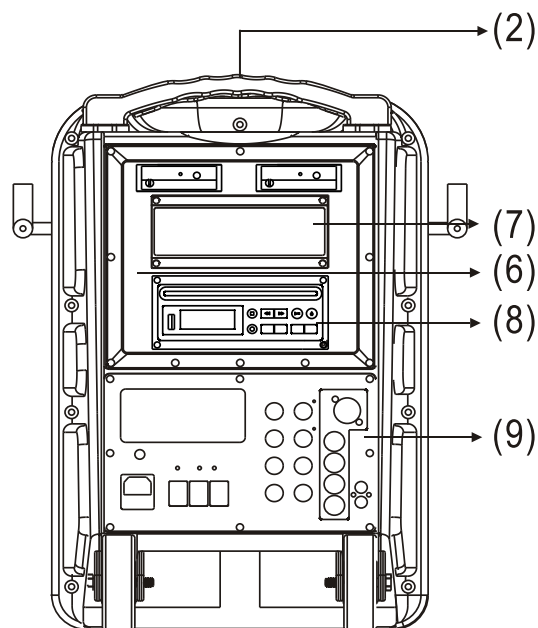
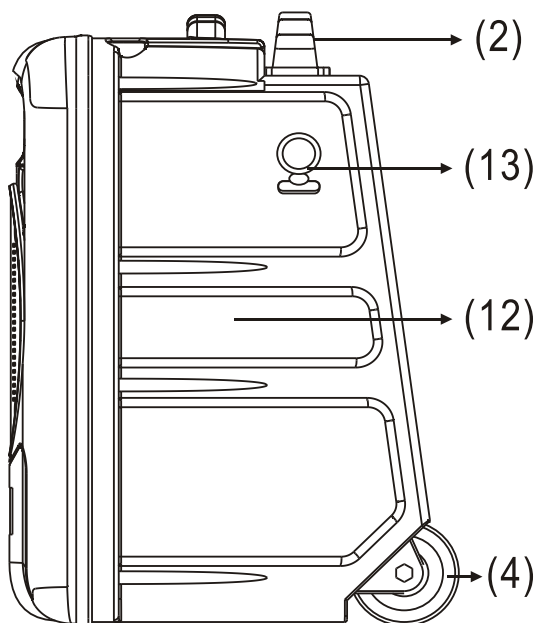
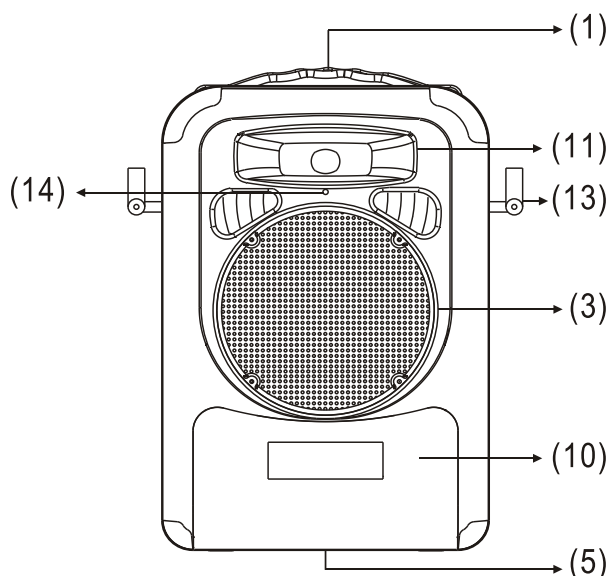
Ne laissez pas la batterie interne constamment en charge, ce qui pourrait réduire sa durée de vie.

N'attendez pas sa décharge complète afin d'éviter certains dysfonctionnements.

Lors d'un stockage prolongé, nous vous conseillons de recharger la batterie tous les trois mois pour son entretien.

DESCRIPTION :

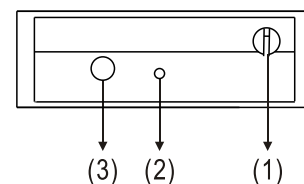
1. POIGNEE
2. POIGNEE TELESCOPIQUE
3. BOOMER
4. ROULETTES
5. EMBASE POUR PIED
6. MODULE UHF
7. COUVERCLE
8. LECTEUR DVD
9. PANNEAU DE CONTROLE
10. COMPARTIMENT BATTERIE
11. TROMPE TWEETER
12. ENCEINTE ABS
13. SUPPORTS MICROS
14. INFRA ROUGE DE TELECOMMANDE



DESCRIPTION :

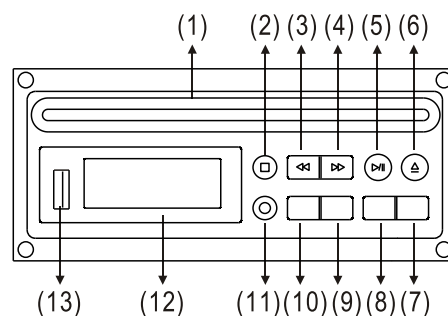
MODULES MICROS

1. ANTENNE
2. LED MICROS 1 ET 2
3. VOLUME MICROS 1 ET 2



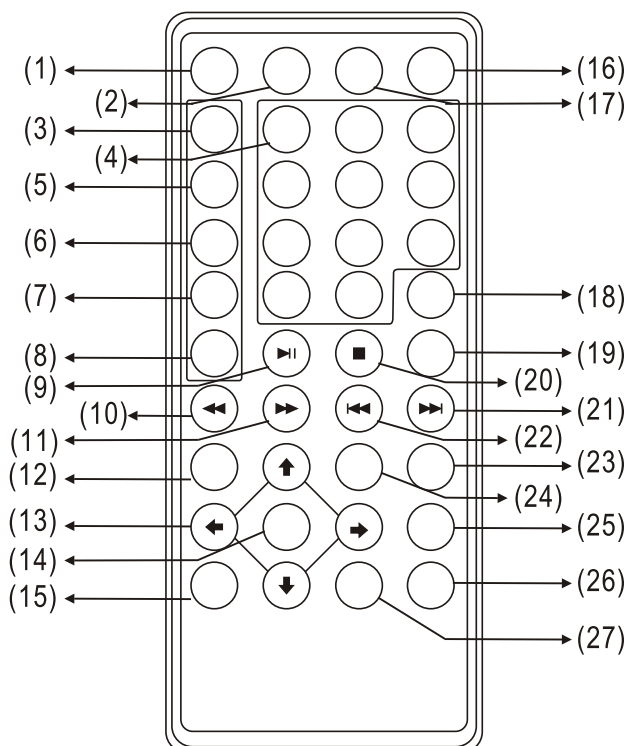
LECTEUR DVD ET ENTREE USB

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1. CHARGEMENT FRONTAL | 8. USB |
| 2. STOP | 9. FICHER SUIVANT |
| 3. RETOUR RAPIDE | 10. FICHER PRECEDANT |
| 4. AVANCE RAPIDE | 11. INFRA ROUGE |
| 5. PLAY/ PAUSE | 12. ECRAN LCD |
| 6. EJECT | 13. ENTREE USB |
| 7. DISC | |

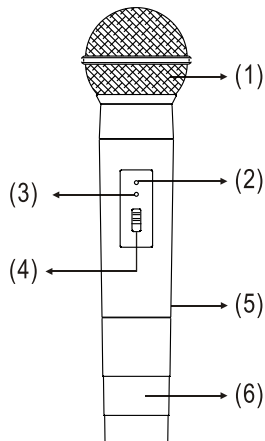


TELECOMMANDE

1. MARCHE/ARRET (STANDBY) : Appuyez sur cette touche pour placer l'appareil en mode veille (STANDBY).
2. LECTURE USB : Appuyez sur cette touche pour être en mode lecteur USB.
3. SILENCE : Appuyez sur cette touche pour couper le son.



-
4. TOUCHES NUMERIQUE (0-1/9 et +10) : Permettent d'accéder directement à une piste ou chapitre d'un disque en composant le chiffre correspondant au clavier. Ces touches servent également pour la programmation du lecteur.
 5. VOLUME + (VOL +) : Permet de d'augmenter le niveau sonore.
 6. VOLUME - (VOL -) : Permet de diminuer le niveau sonore.
 7. TONALITE A : Appuyez sur cette touche pour augmenter la tonalité.
 8. TONALITE B : Appuyez sur cette touche pour diminuer la tonalité.
 9. PLAY/ PAUSE (PLAY) : Appuyez sur cette touche démarrer la lecture ou mettre en pause
 10. RETOUR RAPIDE (REV) : Permet de revenir en arrière d'une piste.
 11. AVANCE RAPIDE (FWD) : Permet d'avancer d'une piste.
 12. OSD/LCD : En mode DVD, Vous pouvez au choix afficher le titre ou chapitre en cours de lecture, ou bien le titre ou chapitre suivant, ou alors éteindre l'affichage. appuyez sur cette touche une ou plusieurs fois pour faire apparaitre le temps.
 13. DIRECTION : en mode DVD. Déplacement du curseur, permet de se dépalcer à l'écran
 14. CONFIRMATION : Appuyez sur cette touche pour confirmer votre choix.
 15. SETUP/MENU (STEP) : Permet la lecture Frame par Frame, ou image par image. Pressez autant de fois la touche que de Frames ou d'images à passer. Appuyez sur la touche PLAY pour terminer.
 16. EJECT : Touche d'ouverture/fermeture du tiroir de disque : Appuyez sur cette touche pour éjecter le disque. Chaque pression ouvre ou ferme le tiroir de disque.
 17. LECTURE DVD : Appuyez sur cette touche pour être en mode lecteur DVD.
 18. AUDIO : Permet de sélectionner différents types de reproduction sonore.
 19. SOUS TITRE :(SUBTITLE) : Permet de sélection la langue de sous-titrage désirée.
 20. STOP (■) : Cette touche arrête la lecture du disque.
 21. TITRE PRPRECEDANT : Appuyez sur cette touche pour retourner au début d'une piste ou chapitre du disque, ou pour revenir à la piste ou chapitre précédent.(REV)
 22. TITRE SUIVANT : Appuyez sur cette touche pour passer à la piste ou chapitre suivant du disque.
 23. PROGRAMME (PROG) : Appuyez sur cette touche pour être en mode progamme.
 24. ZOOM IN/OUT (ZOOM) : Permet d'agrandir une partie de l'écran.
 25. LECTURE ALEATOIRE (RANDOM) : Appuyez sur cette touche pour une lecure aléatoire de CD.
 26. REPETER LE MORCEAU (REPEAT) : Permet de lire en boucle un passage de lecture fixé. Appuyez à nouveau sur cette touche pour suspendre la boucle.
 27. MENU : Appuyez sur cette touche pour afficher le menu principal et faire votre sélection.
-



FONCTIONNEMENT :

/MICRO MAIN

Dévissez le compartiment pour insérer la pile. Attention à la polarité. Une fois la pile placée, revissez le compartiment.

- Position On : Sur cette position, le micro est allumé et la Transmission est activée.
- Position off : Pour éteindre le micro.

La led vous indique l'état de la pile. A l'allumage, la led s'allume. Si cette dernière clignote puis s'éteint la pile est faible et vous devez la changer.

CARACTERISTIQUES

Emetteur

Modulation :	FM
Mode oscillation	Crystal
Fréquences :	UHF 863-865 MHz
Stabilité en fréq. :	+/- 0,0005%
Déviation Max	+/- 25Khz
Gamme dynamique :	> 40dBm
Signal/Bruit	>85dB
Distorsion	<1%
Piles :	9V
Consommation	50mA +/- 10mA

Récepteur

Modulation :	FM
Fréquences :	UHF 863-865 MHz
Stabilité en fréq. :	+/- 0,0005%
Sensibilité	- 95dB S/B >40dB
Sortie AF	450mV +/- 50mV
Signal/Bruit	>85dB
Distorsion	<1%
Source alimentation	12V
Consommation	130mA +/- 20mA

Amplificateur

Puissance	110 W Maxi
Haut parleur	1 Boomer 20cm - 1 Trompe Tweeter
Batterie rechargeable	6V 7Ah 3PCs
Distorsion	1% (à 10W)
Bande Passante	50Hz-15KHz +/- 3dB
Temps de charge	7-10 heures
Temps de fonctionnement	3-4 heures

Manipulation et entretien des disques

Afin de permettre le bon fonctionnement de votre lecteur et de préserver vos disques, prenez les précautions suivantes :

- Manipulez les disques de sorte que les traces de doigts et la poussière n'adhèrent pas à leur surface.
- Rangez toujours les disques dans leur boîtier de protection quand ils ne sont pas utilisés.
- N'essayez pas de lire des disques ayant des formes spéciales (en forme de coeur, d'hexagone, etc.) car ils pourraient endommager le lecteur.
- N'écrivez pas sur l'étiquette du disque avec un stylo à bille ou un autre instrument d'écriture.
- Quand un disque devient sale, nettoyez le avec un chiffon à nettoyer. Essuyez le disque du centre vers l'extérieur. Ne l'essuyez pas avec un mouvement circulaire.
- N'utilisez pas de bombes de produit nettoyant, benzine, diluant, liquides de protection antistatique ou autre solvant pour nettoyer les disques.
- N'apposez pas d'étiquettes ou d'autocollants sur les disques. N'utilisez pas de disques montrant une partie collante exposée d'un ruban adhésif ou des restes d'autocollants.
- N'utilisez pas de protecteurs ou de caches anti-rayures.



La société EUROPSONIC SA apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits pour vous garantir la meilleure qualité. Des modifications peuvent donc être effectuées sans notification préalable.
C'est pourquoi les caractéristiques techniques et la configuration physique des produits peuvent différer des spécifications et illustrations présentées dans ce manuel.

EUROPSONIC SA
7-9 rue Cuvier – BP80 – 42302 Roanne Cedex – France
Tel : +33 (0)4-77-71-71-06 / Fax : +33 (0)4-77-70-33-40
www.europsonic.fr